Защита персональных данных в будущем. Что останется личным?"

Др.Тило Вайхерт, Уполномоченный земли Шлезвиг-Гольштейн по защите персональных данных, руководитель Независимого центра земли по защите персональных данных в г. Киле (ULD)

Тезисы:

- 1. В современном информационном обществе люди постоянно оставляют свои цифровые «следы» во время профессиональной, частной, политической и социальной также при контактах с официальными учреждениями деятельности. а предприятиями, пользовании телекоммуникационного оборудования, компьютеров, смартфонов, электронных платежных систем, аудио- и видеонаблюдения, а также при использовании рации. При помощи таких цифровых следов могут создаваться индивидуальные портреты, профили, которые возможно использовать манипуляции, дискриминации и подавления человека.
- 2. Учитывая всеобщую связь посредством всемирной международной сети Интернет, глобальному информационному обществу необходимы основополагающие правила пользования Интернетом, учитывающие права человека, зафиксированные в международно-правовых договорах, которые должны быть перенесены и на «цифровой мир» (Codex digitalis universalis).
- 3. В рамках разработки такого "Codex digitalis universalis" следует обеспечить как информационную свободу, так и свободу слова в сети, а также государственную, экономическую и частную защиту от разглашения конфиденциальных сведений.
- 4. Защита от разглашения конфиденциальных сведений о физических лицах в сети, под общим понятием «защита персональных данных» включает в себя два аспекта, которые были разработаны не в последнюю очередь Федеральным конституционным судом (Φ PГ) и признанные на данный момент основными правами граждан в Европейском Союзе: Право на информационное самоопределение и право на неприкосновенность цифровой сферы частной жизни. Право на цифровую частную жизнь конкретизировано Федеральным конституционным судом Германии как «Право на обеспечение неприкосновенности и конфиденциальности информационнотехнических систем».
- 5. Защита персональных данных это информационное право человека, признанное таковым в Западной Европе, Австралии и в некоторых штатах Северной Америки, но не глобально и прежде всего не в США, России и в Китае. Существует естественная необходимость всех людей в «цифровой сфере личной жизни».
- 6. Цифровая сфера личной жизни необходима людям, чтобы пользоваться в глобальном информационном обществе демократическими свободами, т.е. организовывать себя политически свободно, выражать свое мнение, пользоваться частной собственностью, заниматься профессией, пользоваться семейной, социальной и пространственной защитой.
- 7. Цифровая сфера личной жизни подвергается опасности как со стороны электронного государственного контроля, так и со стороны частных лиц. Это особенно касается контроля, который происходит без ведома наблюдаемого, или вопреки его воли.
- 8. Важные составляющие защиты персональных данных или соблюдения цифровой частной сферы:
- узаконенные правила, которые определяют условия и границы информационного

вмешательства.

- создание технической инфраструктуры, которая бы позволили людям, безопасно и уверенно пользоваться Интернетом.
- 9. Власть международных Интернет-организаций, таких, как Google, Facebook, Amazon или Apple может привести к тому, что государственные представления о порядке больше не смогут быть реализованы и что, например, внутренние предписания по защите персональных данных будут ими фактически вытеснены.
- 10. Гражданское общество должно пользоваться своими информационнотехническими возможностями обмена и формирования мнений, чтобы оттеснить как государственное, так и частное нарушение своих цифровых прав и свобод.